

Biopamox[®]

Amoxicilline 500 mg
Amoxicilline 250 mg / 5 ml

COMPOSITION

- Gélule : Amoxicilline trihydratée équivalent à 500 mg d'Amoxicilline.
- Poudre pour suspension buvable : Amoxicilline trihydratée équivalent à 250 mg d'amoxicilline/5ml.
- Excipients : Gomme xanthane, parahydroxybenzoate de méthyle, parahydroxybenzoate de propyle, povidone K-30, poudre aromatisée citron-pêche-fraise, citrate de sodium, saccharinate de sodium, saccharose q.s.p. une dose de suspension reconstituée (soit 5 ml).
- Excipients à effet nauséeux (suspension buvable) : Sodium, saccharose, parahydroxybenzoate de méthyle, parahydroxybenzoate de propyle.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATION

- Boîte de 12 gélules à 500 mg.
- Boîte d'un flacon de poudre pour suspension buvable à 250 mg/5 ml.
- Flacon correspondant à 60 ml de suspension reconstituée, soit 12 bouchons doseurs gradués à 5 ml.
- Flacon correspondant à 100 ml de suspension reconstituée, soit 20 bouchons doseurs gradués à 5 ml.

CLASSE PHARMACO-THÉRAPEUTIQUE

Antibiotique antibactérien de la famille des bêta-lactamines du groupe des aminopénicillines. (J : Anti-infectueux.)

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Elles sont limitées aux infections dues aux germes définis comme sensibles adultes et enfants :

- Pneumopathies aiguës ;
 - Surinfections de bronchites aiguës et exacerbation de bronchites chroniques ;
 - Infections ORL (otite, sinusite, angine) et stomatologiques ;
 - Infections urinaires ;
 - Infections génitales masculines et infections gynécologiques ;
 - Infections digestives et biliaires ;
 - Endocardites, septiciémies ;
 - Maladie de Lyme ;
 - Prophylaxie de l'endocardite bactérienne.
- En association pour l'éradication de l'*Helicobacter pylori* chez l'adulte uniquement.

CONTRE-INDICATIONS

- Allergie aux antibiotiques de la famille des bêta-lactamines ou à l'un des autres constituants.
 - Mononucléose infectieuse (risque accru de phénomènes cutanés).
 - Phénylétouline.
 - Association avec le méthotrexate.
 - Enfant moins de 6 ans (pour la forme gélule).
- En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES

Méthotrexate ; allopurinol. Afin d'éviter d'éventuelles interactions entre plusieurs médicaments, il faut signaler systématiquement tout autre traitement en cours à votre médecin ou à votre pharmacien.

MISES EN GARDE / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- La survenue de toute manifestation allergique nécessite l'arrêt du traitement et la mise en place d'un traitement adapté. Des réactions immuno-allergiques, dont des réactions d'hypersensibilité sévères et parfois fatales ont été exceptionnellement observées chez les malades traités par les bêta-lactamines. L'allergie aux pénicillines est croisée avec l'allergie aux céphalosporines dans 5 à 10% des cas.
- L'administration de fortes doses de bêta-lactamines, chez l'insuffisant rénal ou chez les patients présentant des facteurs prédisposants tels que des antécédents de convulsions, épilepsie traitée ou atteintes rénales peut exceptionnellement entraîner des convulsions.
- En cas d'insuffisance rénale, adapter la posologie en fonction de la clairance de la créatinine ou de la créatinémie.

- En cas d'administration de doses élevées d'amoxicilline, un apport hydrique suffisant doit être assuré, pour réduire les risques de cristallurie.
 - A de très fortes concentrations, l'Amoxicilline tend à perturber le dosage des paramètres biologiques.
 - Traitement de la maladie de Lyme, des réactions de Jarisch-Herxheimer peuvent survenir.
 - En plus pour les suspensions buvables :
 - En raison de la présence du saccharose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas d'intolérance au fructose, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou de déficit en sucrose-isomaltase.
 - Ce médicament contient du parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle et peut provoquer des réactions allergiques.
 - Tenir compte de la teneur en sodium chez les personnes suivant un régime hyposodé strict.
- Ne pas hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

Grossesse : L'amoxicilline peut être prescrite pendant la grossesse, si besoin. **Allaitement :** L'allaitement est possible en cas de prise de cet antibiotique. Toutefois, interrompre l'allaitement (ou le médicament) en cas de survenue de diarrhées ou de candidose ou d'éruption cutanée chez le nourrisson. **D'une façon générale, il convient, au cours de la grossesse ou de l'allaitement de toujours demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien avant d'utiliser un médicament.**

COMMENT PRENDRE CE MÉDICAMENT

La posologie est fonction de l'indication, de la gravité et du siège de l'infection, de la sensibilité du germe en cause, et du poids du sujet :

Mode et voie d'administration

- Gélule : voie orale.
- Ce médicament peut être pris pendant ou entre les repas, il doit être avalé, sans l'ouvrir, avec un verre d'eau.
- Suspension buvable : Voie orale.
- Ce médicament peut être pris pendant ou entre les repas :
- 1. Verser un peu d'eau non gazeuse.
- 2. Bien agiter pour obtenir un liquide homogène. Compléter avec de l'eau jusqu'au trait si nécessaire.
- 3. Verser dans le bouchon doseur gradué la dose prescrite.
- 4. Bien refermer le bouchon après chaque utilisation.

Posologie

- Gélule :
 - Adulte normoréal : La posologie varie selon l'indication thérapeutique, à titre indicatif, elle peut varier de 1 à 3 g par 24 heures chez l'adulte.
 - Dans les situations graves (maladie de Lyme, endocardite bactérienne), la posologie peut être augmentée jusqu'à 6 g par 24 heures.
 - Suspension buvable :
 - Enfant normoréal :
 - Enfant < 30 mois : 50 à 100 mg/kg/jour, en 3 prises espacées de 8 heures.
 - Enfant > 30 mois : 25 à 50 mg/kg/jour en 2 ou, mieux, en 3 prises, sans dépasser la posologie de 2 g par 24 heures.
 - Angines : dans l'angine aiguë streptococcique chez l'enfant de plus de 30 mois, un traitement de 6 jours à la posologie de 50 mg/kg/jour en 2 prises assure l'éradication du streptocoque.
 - Insuffisant rénal : l'administration du médicament est en fonction du degré de sévérité de la pathologie.
- Dans tous les cas, se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

SURDOSAGE

Les manifestations de surdosage peuvent être d'ordre neuropsychiques, rénales (cristallurie) et digestives, bien qu'aucune n'a été rapportée. L'amoxicilline peut être éliminée par hémodialyse.

EFFETS INDÉSIRABLES

Comme tout principe actif, ce médicament peut, chez certaines personnes, entraîner des effets plus ou moins gênants :

- Manifestations allergiques : notamment urticaire, éosinophilie, œdème de Quincke, gêne respiratoire, exceptionnellement choc anaphylactique, érythème, urticaire maculo-papuleux d'origine allergique ou non.
- Troubles digestifs : nausées, vomissements, diarrhées, candidose cutanéo-muqueuse, glossite, quelques cas de colite pseudomembraneuse.

Signalez à votre médecin ou à votre pharmacien tout effet non souhaité et gênant qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

CONSERVATION

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation.
Après reconstitution de la suspension buvable en flacon : Conserver pendant 7 jours maximum à une température ne dépassant pas 25 °C. Tenir hors de la portée des enfants.

LISTE
Date de révision de la notice : Décembre 2010
D.E Algérie n° (gélule) : 10/04/13G045/293
D.E Algérie n° (suspension buvable) : 11/13G047/293

Fabricant et détenteur de D.E. : Les Laboratoires BIOCARE
R.N. 44 Sidi Kasbi Ben M'hidi El Tarf - ALGÉRIE.

